Index of Claims

	Appl	icatio	n/Contro	l No.
--	------	--------	----------	-------

10/798,476

Examiner

Matthew G. Kayrish

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BANKO, JOSHUA DAVID Art Unit

2627

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	ıim_	Date									
Final	Original	11/1500	' '								
	1	1									
	2	1									
	2	1									
	4	1									
	5	4									
	6	1								\Box	
	7	1									
	8	1									
	9	1									
	10	1									
	11	1									
	12	1									
	13	7									
	11 12 13 14 15 16	1									
	15	1									
<u> </u>	16	1					Ш			Ш	
	17 18	1		$ldsymbol{ld}}}}}}$							
	18	1								Щ	
	19	1									
	20 21	1		<u> </u>							
	21			匚							
	22	1		_							
	23 24	V	_	$oxed{oxed}$		\perp	Ш	L	_		
	24	1	_	_	_		L	L		Щ	
	25	V	_	_			L	_	_	-	
	26	1	_	_			<u> </u>	_	_	_	
	27	1	_				_				
	28 29	1	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>		
	29		┡	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	30	1	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	
	31 32 33	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	32		├	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	33	1	⊢	⊢	┝	⊢	┝	-	┝	Н	
<u> </u>	34 35	1	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	Н	
	36	1	⊢	\vdash	⊢		-	├	 	Н	
	36 37	+	\vdash	 	┝	-	-	 	\vdash	H	
\vdash	38	╁	\vdash	┢		\vdash	-			H	
<u> </u>	39	╁	┢	╁	 	<u> </u>	┢	\vdash	\vdash	Н	
<u> </u>	40	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢				
\vdash	41	\vdash	\vdash	1	 	Ι	\vdash		\vdash	H	
 	42	+-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	43	t^-	┢	1	H	Ι	 	 		Н	
	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	
	45	\vdash	\vdash	 	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	46	\vdash	\vdash	T	\vdash	\vdash	 	\vdash	一		
	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Т	┪	Н	\vdash	П	
<u> </u>	48	t	┢	 	\vdash	\vdash	 	┢	┢	Н	
\vdash	49	t	┢	\vdash			╁	\vdash	\vdash	Н	
-	50	t	\vdash	1	 	Н	一	┢	\vdash	Н	
L		1			1			L	1		

	Claim		Date									
	Final	Original										
		51	\exists		口							
1	لــــا	52	ل	لـــا	╙	لــــا		لـــا	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			
	1	53	1	لـــا	╙		لٰـــا	لـــا	\sqcup	لـــا	_	
	1	54	_]			لــا		\Box	\Box		_	
	╙	55_		ل				لــا	\Box	لــا		
		56	ل	لــا	ل		لـــا	لــا	\Box		_	
		57	ل_	U	\sqcup	لــا	لَــا	\Box	لـــا		_	
		58	ل	لــا	لب	لـــا	لَــٰـا		لــا		_	
	لــــا	59	╝	\Box			لـــا	\Box		\Box	Ĺ	
	╙	60	╝	لــا	لــــا	لـــا	لـــا	Щ	Ш		_	
- (لــــا	61		لــا	لب	لـــا	Ш	Ш	oxdot	لـــا	_	
- 1		62		لــا	لب		لـــا	oxdot	لـــا		<u> </u>	
ı	لــــا	63		لَــا	\Box	لًـــا	لًـــا	لبإ	لـــا	لـــا	\vdash	
	لتــــا	64	لـــا	لــا	لب		لـــا	\Box	Ш		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
- 1		65		لَــا	\Box	\Box	oxdot	oxdot	\Box		_	
- (66		لَـــا	لــــا	لــا	لَـــا	\Box	لَـــا	لـــا	oxdot	
	ш	67		\Box	لــا	لُـــا	لـــا	oxdot	لٰٰٰٰ	oxdot	<u> </u>	
	لـــا	68		\Box	\Box	لَـــا	لَـــا	oxdot	\sqcup^{1}	\Box	\vdash	
	·	69		لَــا	لــا	لـــا	لَــا	آط	\Box	لـــا	\vdash	
	آــــا	70		Ĺ	Ĺ	لَـــا	لَــا		$oxedsymbol{oxed}$	╚	Ĺ	
		71		Ĺ	لــا	لــا	لَــا	oxdot	oxdot	ЦĪ	Ĺ	
		72		Ĺ	Ĺ	\Box	$ar{\Box}$	oxdot	لَــا	تــا	Ĺ	
	\Box	73		لَــا		لــا	لَــا	\Box	لَــا	تَـــا	Ĺ	
		74		oxdot	لــا	لَــا	لَــا	oxdot	oxdot	Ĺ	Ĺ	
	<u></u>	75	لَــا	Ĺ	لَــا	\Box	آـــا	oxdot	لَــا	Ĺ		
	oxdot	76 77	آبا	لَــا	لَــا	آبا	لَــا	آــا	آـــا	اَـــا	L	
	oxdot	77	لَــا	\Box	آــا	لَــا	آـــا	لَــا	آــا	تــا	Ĺ	
	\sqsubseteq	78	لَــا		لَــا	$ec{\Box}$	$oxdot ilde{\Box}$	oxdot	\Box	Ĺ	Ĺ	
	oxdot	79	لَــا	Ĺ	آبا	آبا	oxdot	$ldsymbol{oxed}$	آـــا	لَــا	\vdash	
	\Box	80	oxdot	Ĺ	Ĺ	\Box	$oxdot ilde{\Box}$	لـــا	تــا	\Box	Ĺ	
	oxdot	81 82	\Box	\vdash	لَــا	لَــا	$\tilde{\mathbb{L}}$	oxdot	oxdot	Ĺ	Ĺ	
	oxdot	82	Ĺ	Ĺ	لَــا	آب	\vdash	\vdash	\vdash	\Box	\vdash	
	\Box	83	oxdot	Ĺ	آــا	\Box	oxdot	oxdot	oxdot	oxdot	\vdash	
	\vdash	84	آ	\vdash	لَــا	لَــا	oxdot	\vdash	\vdash	oxdot	Ĺ	
	\vdash	85	oxdot	\vdash	لَــا	آـــا	oxdot	\vdash	\vdash	$ldsymbol{oxed}$	\vdash	
	\vdash	86	oxdot	Ĺ	لَـــا	لَــا	لَــا	آسا	oxdot	oxdot		
	oxdot	87	oxdot	\vdash	لَــا	آـــا	Ĺ	_	$ldsymbol{oxed}$	لَــا	Ĺ	
	$ldsymbol{oxed}$	88	لَــا	Ĺ	تَــا	ـَــا	Ĺ	\perp	\vdash	oxdot	\vdash	
	<u> </u>	89	_	Ĺ	لَــا	oxdot	oxdot	\vdash	igsqcup	oxdot	Ĺ	
	oxdot	90	\Box	Ĺ	لَــا	لَــا	_	Ĺ	\vdash	$oxedsymbol{oxed}$	Ĺ	
İ		91	_	\vdash	ـَــا	oxdot	oxdot	\vdash	<u> </u>	oxdot	Ĺ	
ļ	oxdot	92	Ĺ	<u> </u>	لَــا	ـــا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\vdash		$ldsymbol{\square}$	Ĺ	
	<u> </u>	93	\vdash	Ļ	لَــا	Ľ	Ľ	L	<u> </u>	تــا	Ĺ	
	<u>—</u> Т	94	Ĺ	\vdash	لبا	ــــا	ـــــا	Ĺ	L	oxdot	Ĺ	
	ـَـــا	95	ـَــا	\vdash	لَــا	لَـــا	Ĺ	\vdash	\vdash	oxdot	Ĺ	
	$ldsymbol{eta}$	96	\vdash	<u> </u>	لَــا	oxdot	Ŀ	Ĺ	\vdash	\vdash	Ĺ	
	$ldsymbol{oxed}$	97	_	_ —	بًــا	بَــا	Ĺ	Ĺ	Ĺ			
	\vdash	98	\vdash	Ĺ	لَـــا	Ĺ	Ĺ	Ĺ	بَـا	\vdash	Ĺ	
	<u> </u>	99	$ldsymbol{oxdot}$	\vdash	لَــا	لَــا	Ĺ	Ĺ	Ĺ	\Box	آ	
		100	_	1	1	آ ا	1 _	ı	l _		1 _	

Claim		Date								
Final	Original									
	101 102						Ш			
	102									
	103									
	104 105									Ц
	105									Ц
	106						L		Ш	Н
	107				_					Щ
	108									
	109	_					_		_	
	110	\vdash	_		_	_	-	_	_	\vdash
	112	-				\vdash		_		\vdash
	112		Η-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	114	-			Н	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	115	\vdash		\vdash	\vdash	-	<u> </u>	H		\vdash
	112 113 114 115 116	\vdash	\vdash					\vdash		$\vdash \vdash$
	117	Г	Т	П	Т					H
	117 118									
	119									
	120 121 122									
	121									
	122	L	<u> </u>			_		L_		Щ
	123 124	_	<u> </u>	L		L.			_	Ш
	124	<u> </u>	<u> </u>	_	_					_
	125	-	<u> </u>	_				┢	<u> </u>	\vdash
	126 127	-	-	⊢	-	-	-	⊢	⊢	Н
-	128	┝	┝	┝	┢	-	┝	├	-	Н
	128 129 130	\vdash		-	┝		\vdash			Н
	130	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	131	_		\vdash	\vdash	1		\vdash	一	Н
	132	Г	H	 				Г		П
	132 133				Г	Г	Γ	\vdash		П
<u> </u>	134	Π			<u> </u>					П
	134 135									
	136			匚			Ĺ		L	
	137	L	<u> </u>	_	L	_	_	_		\sqcup
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	139	<u>├</u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	 	-	 	Н
 	140 141	├-	 	1	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	\vdash
	141	├	-	\vdash	\vdash	-	⊢	-	⊢	$\vdash\vdash$
 	143	├	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	H
 	144	-	-	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	145	\vdash	\vdash		\vdash	+-	-	H	Н	Н
	146	 	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
	147	1	Г		Т	1		Т		П
	148	T		T		Π	Г	1	Г	П
	149				Γ					
	150									